

文化シヤッター株式会社 本社 東京都文京区西片1丁目17-3 〒113-8535 お客様相談室 03 5844-7111 www.bunka-s.co.jp/



# **TOILET BOOTH**

# 【プレクリンPC】

清潔さや利便性、また安心感や安全性などトイレブースに 求められる条件をクリア。さらにさまざまな利用者の立場 にたった"人にやさしいトイレ空間"を追求しました。

### ■製品保証

# 保証期間

施工業者よりの引渡し日(注1、注2)から2年間とします。

(注1)改修工事の場合は、改修部分の工事完了の日とします。

(注2)分譲住宅(建売住宅)・分譲マンションの場合は、建築主様への引渡し日とします。

(注3)ドアクローザーや錠前の保証期間は、上記にかかわらず、別途定めた内容によります。

#### 保証内容

取扱説明書、ラベルその他の注意書きに基づく適正なご使用状態で、保証期間内に不具合が発生した場合には、下記に例示する免責事項に該当する場合を除き、無料修理いたします。ただし、遠隔地や離島への出張修理の場合は交通費に要する実費をいただく場合もあります。

#### 免責事項

- ①天災その他の不可抗力による不具合、またはこれらによって製品の性能を超える事態が発生した場合の不具合
- ②製品または部品の経年変化や経年劣化、またはこれらにともなう錆、かび、またはその他の不具合
- ③製品周辺の自然環境、住環境などに起因する結露、腐食、またはその他の不具合
- ④自然現象や使用環境に起因する不具合
- ⑤表示された製品の性能を超えた性能を必要とする場所に取り付けられた場合の不具合
- ⑥建築躯体の変形など、製品以外に起因する製品の不具合
- ⑦本来の使用目的以外の用途に使用された場合の不具合、または使用目的と異なる使用方法による場合の不具合
- ⑧当社の手配によらない加工、組立、施工、管理、メンテナンスなどに起因する不具合
- ⑨お客様自身の組立て、取付け、修理、改造に起因する不具合
- ⑩引渡し後の操作誤り、整備不良、または適切な維持管理を行わなかったことによる不具合
- ⑪使用にともなう接触部分の摩耗・傷・塗装のはがれや時間経過による塗装の退色、樹脂部品の変質変色、めっきの劣化、またはこれらにともなう錆などの不具合
- ⑩施工当時実用化されていた科学や技術、知識では予測することが不可能な現象、またはこれが原因で生じた不具合
- ⑬犬、猫、鳥、ネズミ、昆虫、ゴキブリ、クモなどの小動物、またはつるや根などの植物に起因する不具合 ⑭機能 ト支障のない音、振動など感覚的現象
- 15犯罪などの不法な行為に起因する破損や不具合
- ※保証期間経過後の修理、交換などは、有料とします。
- ※本記載によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理、その他についてご不明な場合は、最寄りの当社支店・営業所にお問い合わせください。

### ■定期点検契約のおすすめ

末永く、安全にお使いいただくためには、定期点検が必要です。定期点検契約をむすんでいただくと、専門家による点検と保守を行います。動作状態のチェックと給油、消耗部品の交換などを定期的に実施し、正常に働くよう入念に調整いたします。点検の記録は当社に保管し、お客様にそのつど報告いたします。機能低下や不慮の事故を防ぐ定期点検契約をおすすめします。

### ■お手入れ方法

#### ●スチール、ステンレス、アルミ製品共通

- ・雨などにより、泥、ほこりなどが付着しますと錆の発生を早め、美観上からも好ましくありません。 ・製品が汚れた場合は、ぬれた布などで汚れを落とした後、固く絞った布などで水分をふきとってくだ
- ・水洗いで落ちない汚れは、ぬるま湯で薄めた中性洗剤を使用したのち、水洗いし、最後に乾いた布で水分を拭き取ってください。
- ・なお、強風の際 (特に台風の場合) は、塩分が内陸部まで飛来することがあるので、風が収まった後、できるだけ早い時期の清掃が必要です。

#### (注意事項)

- ・お手入れの際は、柔らかい布をご使用ください。
- 製品へのキズを避けるため、金属ブラシ、たわし、みがき粉等の硬いものでこすらないでください。 製品にキズが付くと、錆の原因となります。
- ・酸性またはアルカリ性の洗剤、ベンジン、シンナー、ガソリンなどの有機溶剤は、変色や腐食の原因となりますので使用しないでください。

# ●お手入れ回数の目安

| ` |                                      | 海岸地市  | <b>上耒地市</b> | 巾街地  | 出國地市 |  |
|---|--------------------------------------|-------|-------------|------|------|--|
| ) | スチール (塗装品)                           | 1~4   | 1~3         | 1~2  | 1    |  |
|   | ステンレス (素地)                           | 10~12 | 8~10        | 8~10 | 4~6  |  |
|   | アルミ(クリア塗装)                           | 1~4   | 1~3         | 1    | 1    |  |
|   | 同物はあくまでも日安なので、それの状況に広じて連場同物を増やしてください |       |             |      |      |  |

#### ●ステンレス部品の注意事項

- ・ステンレスは、錆びない素材と考えられがちですが、絶対に錆びない素材ではありません。通常、塗装など表面処理をしない状態で用いられますので、清掃も頻繁に必要です。
- ・初期の錆については、ぬるま湯で薄めた中性洗剤を使用したのち、水洗いし、最後に乾いた布で水分を拭き取ってください。
- ・泥、ほこり、塩水、排気ガス中の有害成分、洗浄薬液、もらい錆の付着は、ステンレス自身の錆に発展 しますので、早めの清掃が必要です。

#### ●スチール塗装品の再塗装

再塗装時期は、塗料種類や環境により異なりますが、3~7年に1度が適当です。

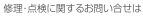












**0120-365-113** 365日いいサービス

113 ご用命は



突然のシャッターや窓シャッターの故障。 そんな時は、文化シヤッターサービスの ATSS=アットタイムサービスシステムを で利用ください。フリーダイヤルひとつで 365日素早く対応いたします。

カタログの色は製品と多少異なる場合があります。製品改良のため予告なく仕様の変更をすることがあります。





がいる。

# 自然がある。

トイレブースの快適さは、 清潔であることはもちろんのこと、 きまざまな利用者にとっての利便性、 さまざまな利用者にとっての利便性、 文化シヤッターのトイレブース [プレクリンPC] は、 文化シヤッターのトイレブース [プレクリンPC] は、 オフィスビルや商業ビル、公共施設等に最適な快適空間を提供。 さらに幼児や学童、また妊産婦やお子さん連れの方、 車いす利用の方などでも安心して利用できる トイレ空間づくりを積極的に推進し、 バリアフリー社会への転換に対応しています。



文化シヤッター

は、

つねにこれを心において

水と緑を慈しんでいきたいのです。

環境も また

その

ほどの早さです

れざるを得ません。

「シックハウス症候群」に対する関心が高まっています。同症候群は建材などに使用されている化学物質 が空気を汚染し、健康にさまざまな悪影響を及ぼすもの。文化シヤッターでは、トイレブースをより快 適で安全に、誰もが安心して気持ちよく使用していただくため、規制対象となる表面材にホルムアルデ ヒドの放散量が最も少ないF☆☆☆☆基準\*\*をクリアしたものを採用しています。

※F☆☆☆☆(フォースター):ホルムアルデヒド放散量の平均値が10あたり0.3mg以下の最高等級の基準

人に優しい 低ホルムアルデヒド 木製部材

ポリエステル樹脂合板は、臭気を発 生することがあり、設置時の換気に は充分ご注意ください。

# 誰にとっても、ホッとできる空間に…。

ドアを開けて、トイレ個室に入る。そしてドアを閉めてロックする。こんなひとつひとつの動作も、車いす 使用の方や高齢者、また妊産婦の方などにとっては大変なこと。私たちは、自動的に閉まる「自閉式引戸」 の採用をはじめ、手摺、補助パイプなど、動作をやさしくサポートするさまざまな機能をトイレブースに設 置。どんな方でもラクな動作で手軽に利用できるトイレ空間づくりをめざしています。



# 子供たちの喜ぶ声が聞こえてそうな・・・。

まだ幼い保育園児や幼稚園児にとっては、1人で用足しすること自体まだまだ不慣れなうえに、狭くて閉鎖 的な空間に少し不安感を憶えるもの。そこで私たちは、園児用トイレブースを開発。スペースをできるだ け広くゆったりと確保したうえに、ドア高を低くして閉鎖感を軽減しました。子供たちが安心して使える よう、細かな部分にまで配慮したトイレブースです。



まだ目が離せない乳幼児や小さなお子さんを連れてトイレに入るお母さんお父さん。さぞかしお困りの ことでしょう。最近ではトイレ内に乳幼児ベッドを備えた施設もありますが、トイレ個室の外にあるた めちょっと心配です。そこで私たちは、トイレ個室内に赤ちゃんをしっかりとホールドするチェアを設 けたブースを提案。さらに、万が一お子さんがドアの下部に手や足を引っ掛けてしまう事故にも配慮し て、安全ブロックを設置するなど、親御さんにとっても、お子さんにとっても安心で便利なトイレ空間 づくりに向けた、さまざまな提案をしています。



成長期にある活発な学童・生徒たちが利用する学校用トイレ。利用者にとっての快適性と同時に、施設を 管理する側にとっては特に強い耐久性が求められます。私たちは、学校用トイレとして、より耐久性に優 れたブースやドア、また汚れを落としやすく耐水性に優れた面材を採用。もちろん生徒たちが気持ちよく 使用できる快適性も十分配慮したトイレ空間を提案しています。



**CONTENTS** 

HEART TECHNOLOGY 施工例 5 9 製品ラインアップ カラーバリエーション 11 安全安心ポイント 13 ハイグレードタイプ 15 メラミン樹脂化粧合板 17 メラミン化粧シートMDF 23 メラミンMDF 25 メラミンパーティクル 29 ポリエステル樹脂化粧合板 31 33 化粧鋼板 35 メラミン複合積層板 39 プレシェード(トイレブース電動スクリーン) 上吊り引戸タイプ 41 上吊り引戸・国土交通省タイプ 43 PC折れ戸 45 47 プレキッズ(園児用ローパーティションタイプ) 園児用(笠木タイプ) 49 シャワーブース 51 関連商品 53

※で使用にあたっては、熱気やエアコンの風が製品に直接かからないようにご注意ください。反り等の恐れがあります。



学校で…

# HEART TECHNOLOGY BUNKA SHUTTER

公共施設や学校、病院など さまざまな場所・用途で文化シヤッターのトイレブースが

トイレブースに求められる基本的なニーズ――清潔感・耐久性・メンテナンス性――を備えたうえで、 















さまざまな場所・用途で文化シヤッターのトイレブースが

トイレブースに求められる基本的なニーズ――清潔感・耐久性・メンテナンス性――を備えたうえで、 採用されています。 オフィスや工場に求められる快適空間として、さらに身障者対応やバリアフリーに対する配慮など、 多様なテーマを文化シヤッターのトイレブースはつねに追求しています。

















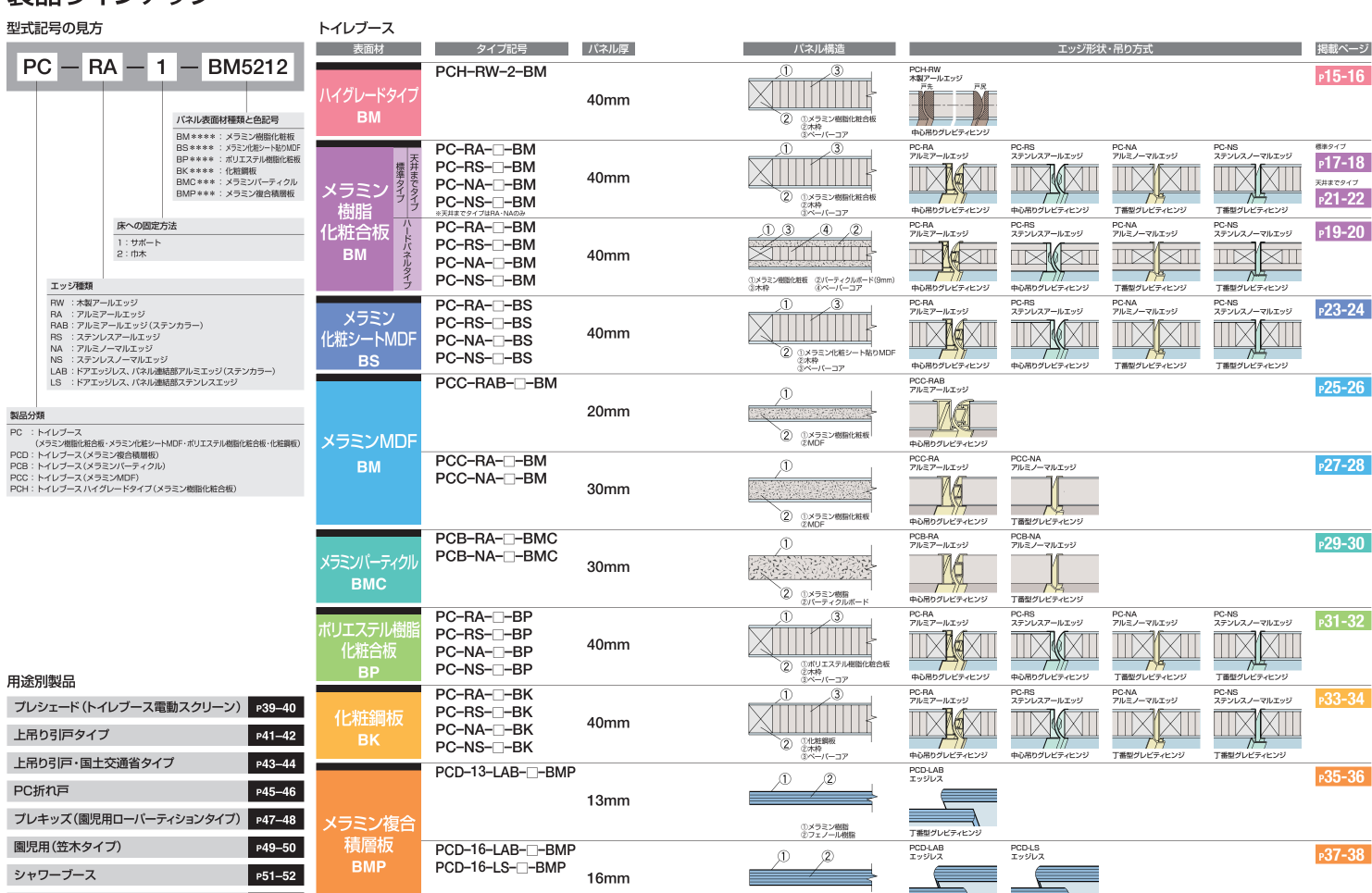
# \_\_\_\_

10

# 製品ラインアップ

関連商品

P53-54



①メラミン樹脂 ②フェノール樹脂

丁番型グレビティヒンジ

丁番型グレビティヒンジ

# カラーバリエーション

BM5113

BM5813

BM5213

BM5112

BM5313

BM5412

BM5161

BM5712

#### ハイグレードタイプ BM P15-16 高いデザイン性で快適空間を創造します。 ■対応エッジ形式 ●木製アールエッジ 標準色【対指紋タイプ】:指紋が目立たない特殊加工がしてあります。 ビーチ柾目 アッシュ追柾 メープル柾目 バーチ柾目 チェリー追柾 メラミン化粧合板の優れた耐久性を保ちつつ、指紋が目立たない機能性と、リアル感 を追求した意匠を持ち合わせています。 BM363 BM583 BM147 BM578 BM404 パリサンダー柾目 チェリー板目 ウォールナット柾目 ノーチェ柾目 オーク柾目 表面はしっとりした手触りで 対指紋タイプ BM8454 メラミン樹脂化粧合板の16色も対応できます。 メラミン樹脂化粧合板 BM P17-22 高硬度で傷つきにくい素材が、長期使用を可能にします。 ■対応エッジ形式 ●アルミアールエッジ ●ステンレスアールエッジ スノーホワイト アンティックホワイト クリームホワイト ソフトピンク ●アルミノーマルエッジ ■ステンレスノーマルエッジ BM5414 BM5114 BM5212 BM5513 BM5713 BM5312 BM1610 BM5661 準標準色 BM5813 BM5112 BM5313 BM5412 BM5712 BM5213 BM5113 BM5161 メラミン化粧シートMDF BS P23-24 スチレン特有のにおいが無いタイプ。経済性に優れています。 ■対応エッジ形式 ●アルミアールエッジ ウォルナット ホワイト(木目) ●ステンレスアールエッジ ●アルミノーマルエッジ ●ステンレスノーマルエッジ BS562 BS566 BS552 BS550 BS520 BS574 メラミンMDF BM P25-28 ■対応エッジ形式 耐衝撃性に優れ、高硬度で傷つきにくい素材です。 パネル厚20mm ●アルミアールエッジ ソフトピンク スノーホワイト アンティックホワイト クリームホワイト クリーム パネル厚30mm ●アルミアールエッジ ●アルミノーマルエッジ BM5414 BM5114 BM5212 BM5513 BM5713 BM5312 BM1610 BM5661 準標準色

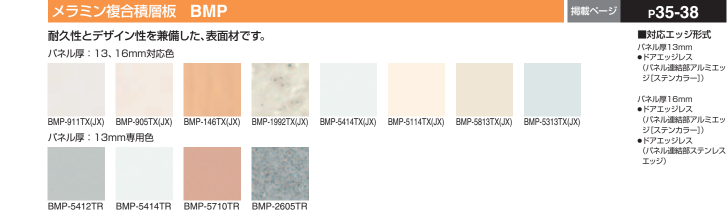
#### メラミンパーティクル BMC P29-30 優れた耐衝撃性で、厳しい使用条件をクリアします。 ■対応エッジ形式 ●アルミアールエッジ パステルアイボリー オフグレー ハーフグリーン ナチュラルホワイト ミストピンク ●アルミノーマルエッジ BMC136 BMC130 BMC90 BMC14 BMC20 アクアブルー BMC85 ポリエステル樹脂化粧合板 BP P31-32 多くの施工実績を持つ、経済性に優れた表面材です。 ※F★★★★対応品の表面材を採用しておりますが、 ■対応エッジ形式 臭気を発生することがあり、設置時の換気には充 ●アルミアールエッジ クリームホワイト シェルピンク 分ご注意ください。 ●ステンレスアールエッジ



●アルミノーマルエッジ

●ステンレスノーマルエッジ

●ステンレスノーマルエッジ



TX (13mm、コア材: 茶、テクスチャーエンボス仕上) JX (16mm、コア材: 茶、テクスチャーエンボス仕上) TR (13mm、コア材: 黒、梨地エンボス仕上)

BP5212

BK5212

ライトブラウン

BP5313

BK5313

グレー

BP5713

BK5001

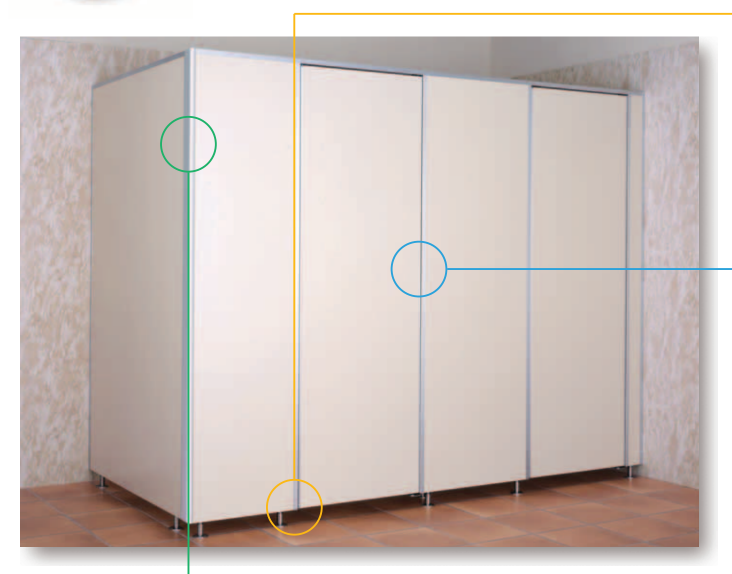
BP78P

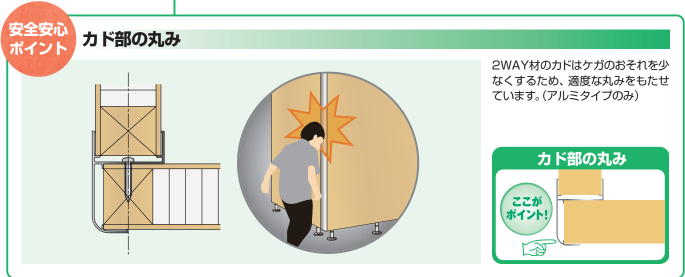
BP5611

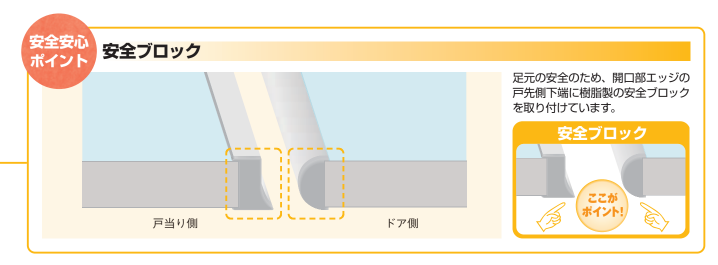


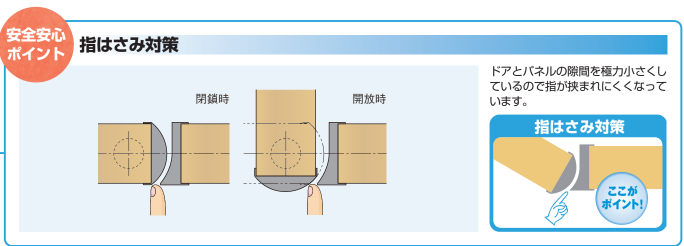
# 「安全安心」 にこだわって ディテール設計しました。

清潔さや利便性、安心感や安全性などトイレブースに求められるニーズを満足させる製品として、ご採用の皆さまから高い評価をいただいている<プレクリンPCシリーズ>。各製品の用途を考え、安全性の向上を図ったディテール設計をしています。



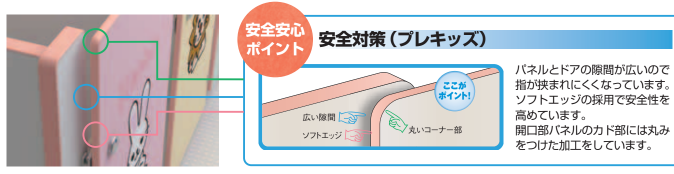












# ハイグレードタイプ

# ハイグレードタイプ

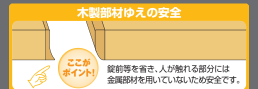
高いデザイン性で快適空間を創造します。

- ●ホテル、オフィス、商業施設等で高級感を演出します
- ●高硬度で傷つきにくく、耐水性、耐汚染性、耐薬品 性に優れた高圧メラミン樹脂を使用しています
- ●豊富なカラーバリエーションから選択可能
- ●指紋が目立たない対指紋タイプをご用意
- ●当社高齢者集合住宅向玄関ドア「ヴァリフェイス」との 意匠連動タイプもご用意

推奨施設 公共施設 ホテル











## ■標準仕様表

| PCH-40・T 木製アールエッジ |              | PCH-40・H 木製アールエッジ |
|-------------------|--------------|-------------------|
|                   | 戸先    戸尻     | 戸先                |
| 表面材               | メラミン樹脂化粧合板   | メラミン樹脂化粧合板        |
| 芯材                | ペーパーコア       | ペーパーコア            |
| エッジ               | 木エッジ         | 木エッジ              |
| 笠木                | ステンレス        | <del></del>       |
| 入笠木・1WAY材         | LVL          | LVL               |
| 巾木                | ステンレス        | ステンレス             |
| 吊り方式              | 中心吊りグレビティヒンジ | 中心吊りグレビティヒンジ      |

# ■使用金物









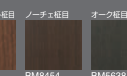




内開き錠 NO.3621

■カラーバリエーション ※メラミン樹脂化粧合板の16色も対応できます。P.11をご参照ください。

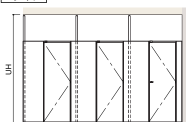
標準色 【対指紋タイプ】: 指紋が目立たない特殊加工がしてあります。 ビーチ柾目 アッシュ追柾 メーブル柾目 パーチ柾目 チェリー追柾 パリサンダー柾目 チェリー板目 ウォールナット柾目 ノーチェ柾目 オーク柾目 BM147 BM578 BM404 BM571 BM5739



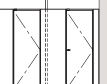
# 正面図

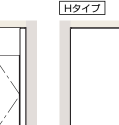
# Tタイプ

Hタイプ



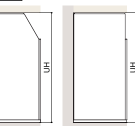
(135.5) (135.5) CW DW BW DW BW DW MR MB MB

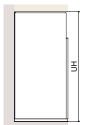


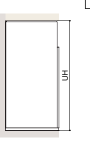




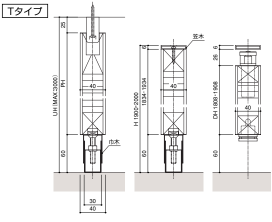


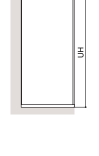


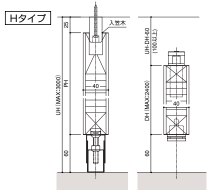




■縦断面図 S=1/6

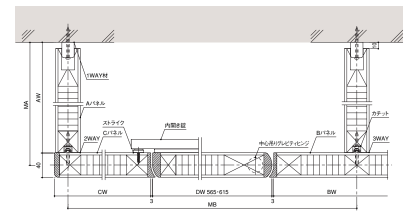




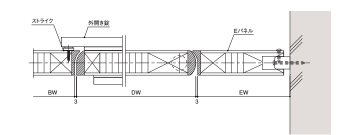


# ■横断面図 S=1/6

# T・Hタイプ 内開き







# メラミン樹脂化粧合板(標準タイプ)

# メラミン樹脂化粧合板

標準タイプ

高硬度で傷つきにくい素材が、 長期使用を可能にします。

- ●高硬度で傷つきにくい、高圧メラミン樹脂を使用
- ●耐水性、耐汚染性、耐薬品性にも優れています
- ●豊富なカラーバリエーションとエッジタイプ から選択可能

推奨施設 公共施設

学校

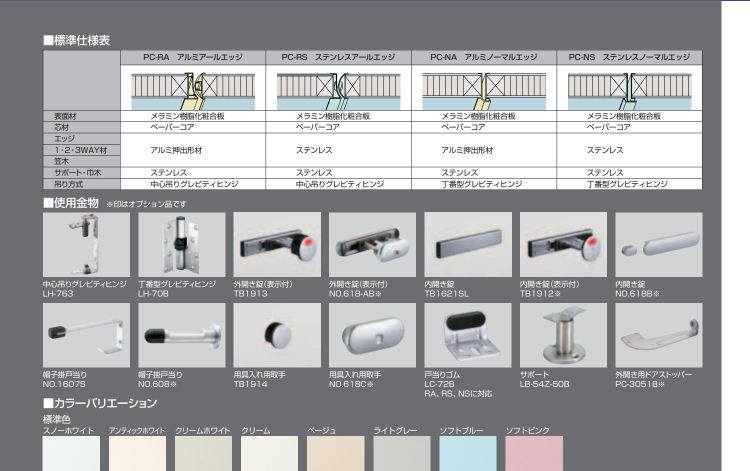
# カド部の丸み ここが ポイント! ケガのおそれを少なくするた め適度な丸みをもたせてい ます。(PC-RA PC-NAのみ)

# 安全ブロック 足元の安全のため、開口部エッ ジの戸先側下端に樹脂製の 安全ブロックを取り付けてい ポイント! **\*** ます。

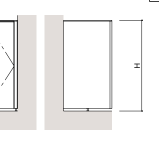
# 指はさみ対策 **ここが** 指が挟まれにくいように ポイント! 隙間を極力小さくしています。 (PC-RA PC-RSのみ)

CW DW BW DW BW DW EV



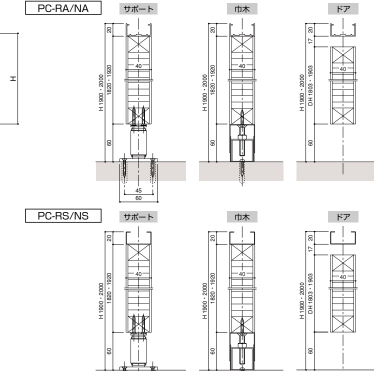


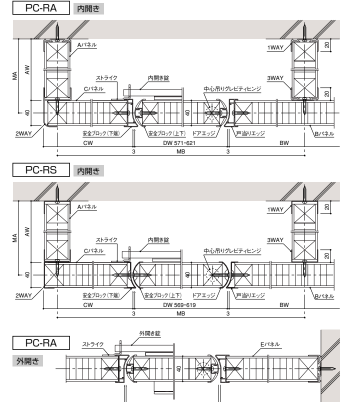




RAの場合:132.5 RSの場合:124.5 NAの場合:125 NSの場合:120

■縦断面図 S=1/6





BM5813

BM5112

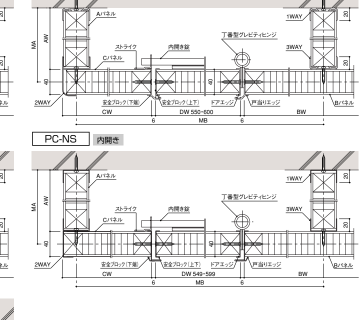
BM5313

BM5412

PC-NA 内開き

準標準色

■横断面図 S=1/6



メラミン樹脂化粧合板(標準タイプ)

17

平面図

# メラミン樹脂化粧合板(ハードパネルタイプ)

# メラミン樹脂化粧合板 ハードパネルタイプ

高硬度で傷つきにくい素材が、 長期使用を可能にします。

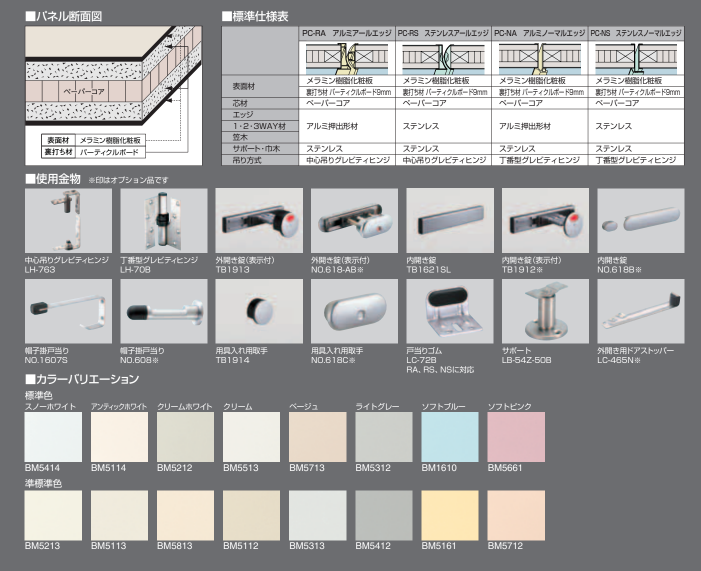
- ●ハードパネルが新登場。耐衝撃性に優れ、使 用条件の厳しい学校や公共施設等に最適
- ●高硬度で傷つきにくい、高圧メラミン樹脂を使用
- ●耐水性、耐汚染性、耐薬品性にも優れています
- ●豊富なカラーバリエーションとエッジタイプ から選択可能
- 推奨施設 公共施設 学校



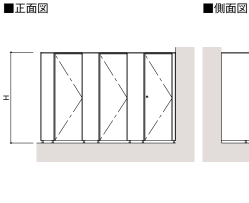




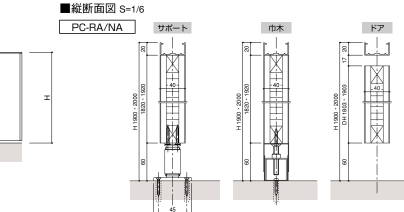


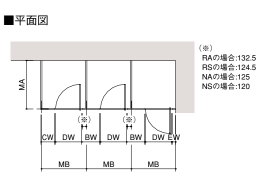


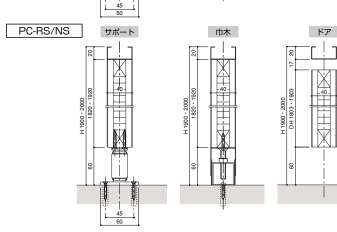
PC-NA 内開き

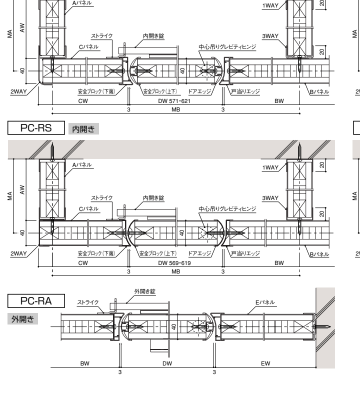






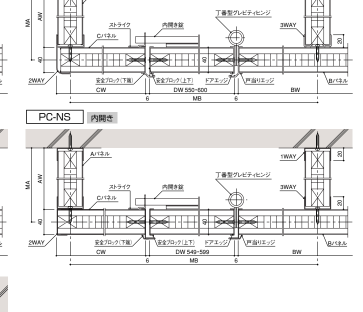






■横断面図 S=1/6

PC-RA 内開き



# メラミン樹脂化粧合板(天井までタイプ)

# メラミン樹脂化粧合板 天井までタイプ

高硬度で傷つきにくい素材が、 長期使用を可能にします。

- ●高硬度で傷つきにくい、高圧メラミン樹脂を使用
- ●耐水性、耐汚染性、耐薬品性にも優れています
- ●豊富なカラーバリエーションとエッジタイプ から選択可能

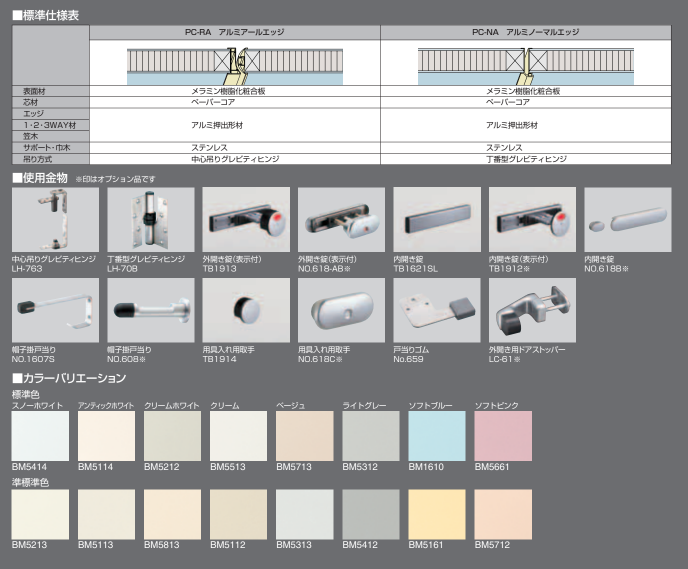
推奨施設 公共施設 学校

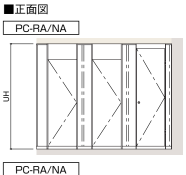
安全ブロック 足元の安全のため、開口部エッジの戸先側下端に樹脂製の 安全ブロックを取り付けてい **〉**ます。

## 指はさみ対策

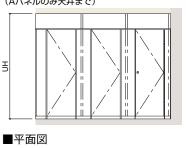


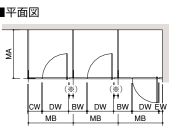












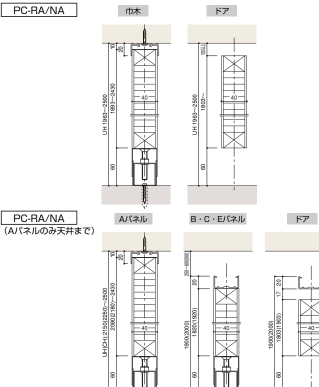
# ■側面図

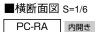


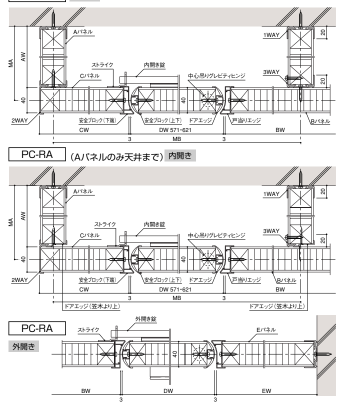


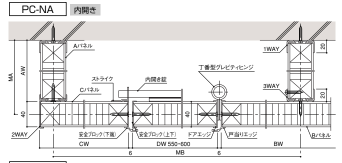


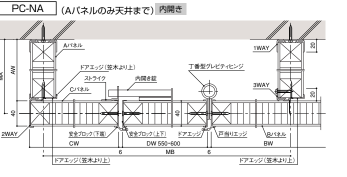
# ■縦断面図









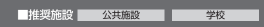


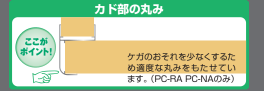
# メラミン化粧シートMDF

# メラミン化粧シートMDF

スチレン特有のにおいが無いタイプ。 経済性に優れています。

- ●良質な空気環境を目指し、原材料として 4VOC(トルエン、キシレン、スチレン、エチ ルベンゼン)を使用していないメラミン化粧 シートMDFを表面材に採用
- ●木目柄を標準ラインアップしています



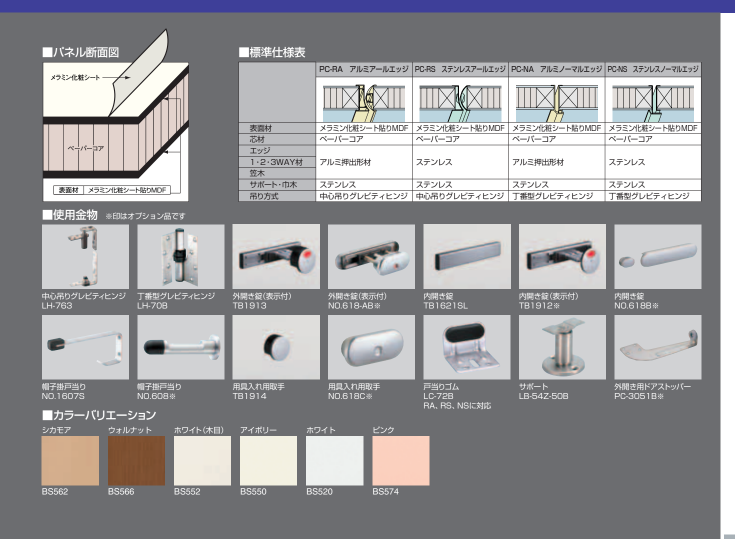


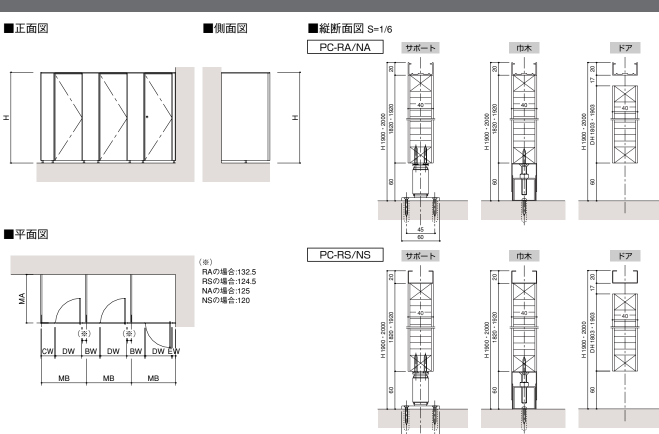


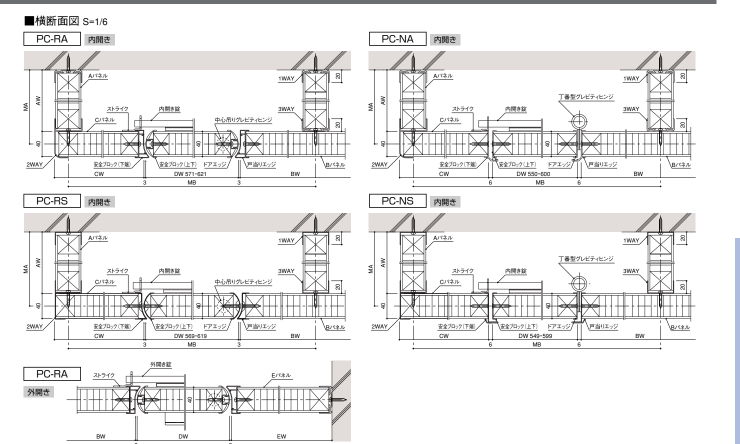
# 

メラミン化粧シートMDF







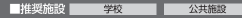


# メラミンMDF (パネル厚20層)

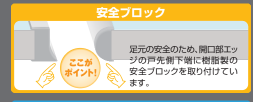
# メラミンMDF(パネル厚20mm)

耐衝撃性に優れ、 高硬度で傷つきにくい素材です。

- ●高硬度で傷つきにくい、高圧メラミン樹脂を使用
- ●耐水性、耐汚染性、耐薬品性にも優れ、使用頻 度の高い公共施設等に最適
- ●豊富なカラーバリエーションから選択可能













# ■使用金物 ※印はオプション品です











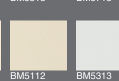
外開き錠(表示付) TB1913-20

外開き用ドアストッパー PC-6008-20B

■カラーバリエーション











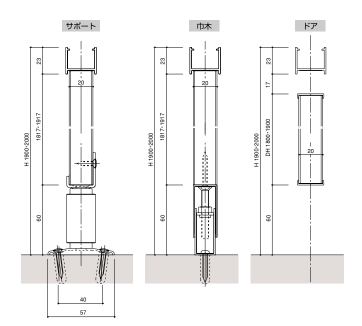


正面図

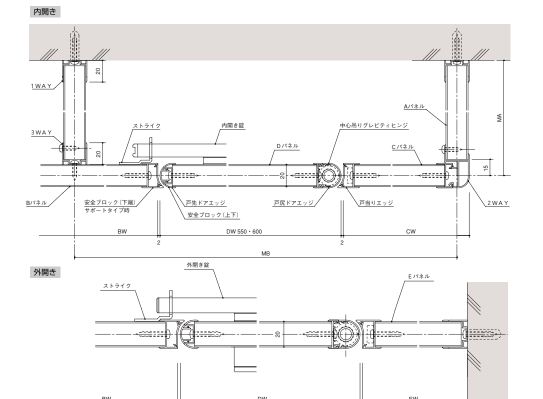
側面図



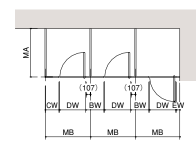
■縦断面図 S=1/4



■横断面図 S=1/4



平面図



25

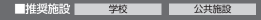
メラミンMDF (パネル厚20層)

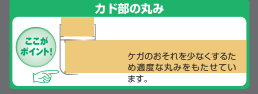
# メラミンMDF (パネル厚3層)

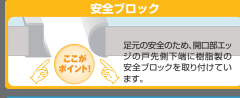
# メラミンMDF(パネル厚30mm)

耐衝撃性に優れ、 高硬度で傷つきにくい素材です。

- ●高硬度で傷つきにくい、高圧メラミン樹脂を使用
- ●耐水性、耐汚染性、耐薬品性にも優れ、使用頻 度の高い公共施設等に最適
- ●豊富なカラーバリエーションから選択可能

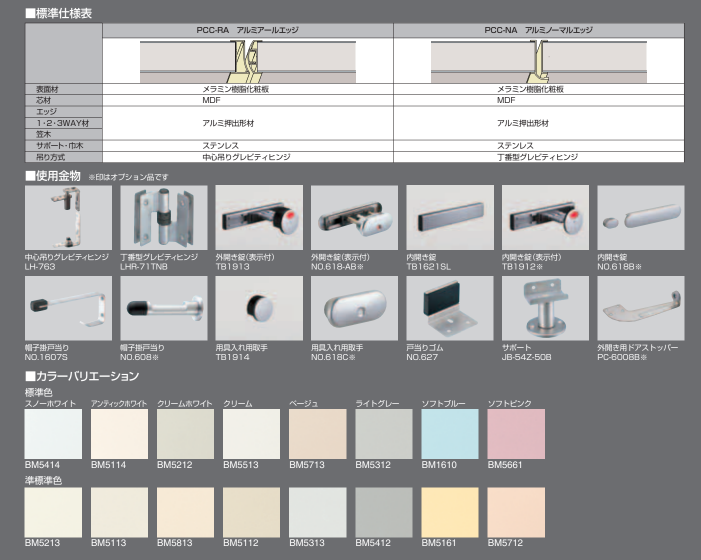




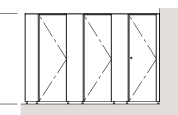








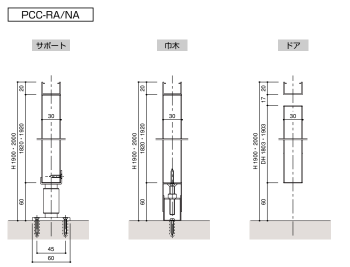
正面図



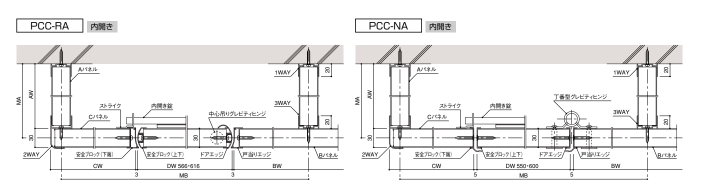


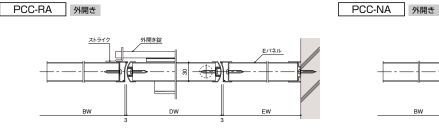
側面図

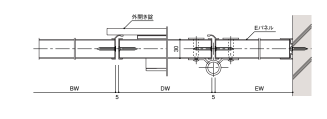
■縦断面図 S=1/6



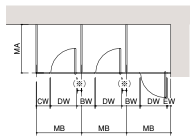
■横断面図 S=1/6







平面図



(※) RAの場合:133 NAの場合:125

27

メラミンMDF (パネル厚30層)

# メラミンパーティクル



優れた耐衝撃性で、 厳しい使用条件をクリアします。

- ●パーティクルボードとメラミン樹脂の同時成 型により、剥がれにくく、耐衝撃性をアップ
- ●使用条件の厳しい学校や公共施設に最適













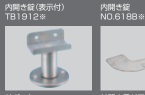








内開き錠 TB1621SL





サポート JB-54Z-50B

# ー 外開き用ドアストッパー PC-6008B※

# ■カラーバリエーション

帽子掛戸当り NO.1607S



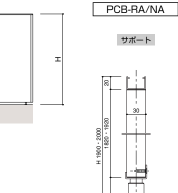
用具入れ用取手 TB1914

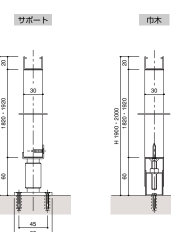
正面図

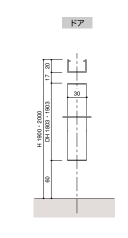


■側面図

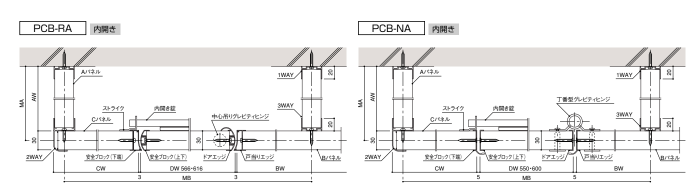
■縦断面図 S=1/6

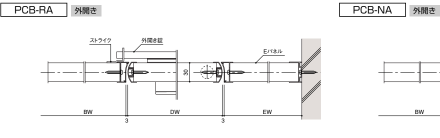


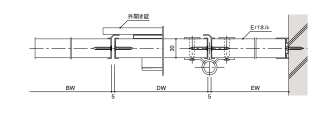




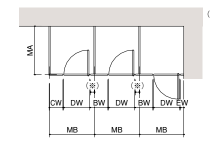
■横断面図 S=1/6







### 平面図



(※) RAの場合:133 NAの場合:125

29

メラミンパーティクル

# ポリエステル樹脂化粧合板

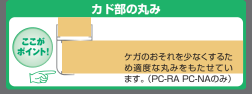


多くの施工実績を持つ、 経済性に優れたトイレブースです。

- ●オフィスや学校、公共施設など、あらゆるニ 一ズに対応
- ●豊富なカラーバリエーションとエッジタイプ から選択可能

%F★★★★対応品の表面材を採用しておりますが、臭気を発生することがあり、設置時の換気には充分ご注意ください。

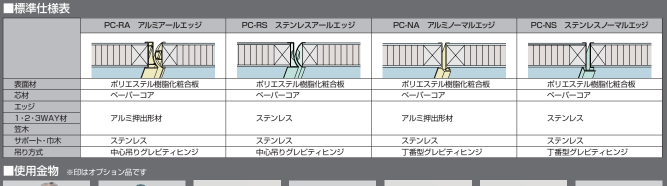
推奨施設 オフィス 学校 公共施設





















帽子掛戸当り NO.1607S

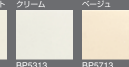
■横断面図 S=1/6

PC-RA 内開き

用具入れ用取手 TB1914

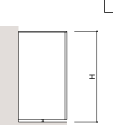
外開き用ドアストッパー PC-3051B※ サポート LB-54Z-50B





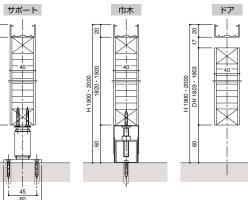


正面図

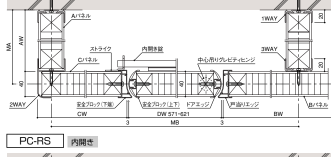


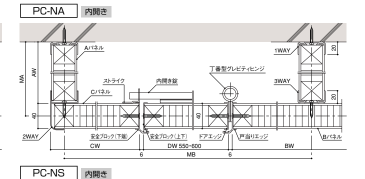
■側面図



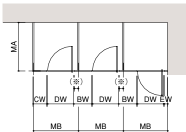


巾木

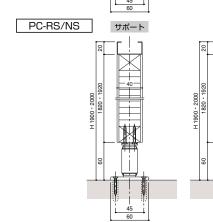


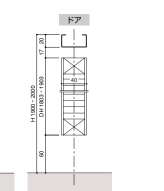


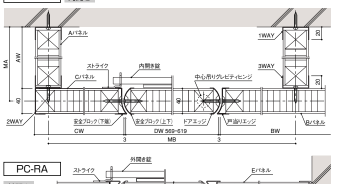


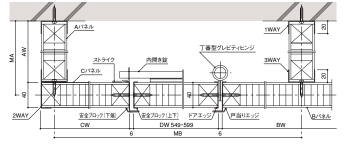












31

ポリエステル樹脂化粧合板

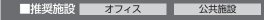
# 化粧鋼板

34

# 化粧鋼板

高い衝撃性に加え、 不燃性の表面材を採用しました。

- ●耐久性、そして美しさを兼ね備えた化粧鋼板 を使用
- ●オフィスビルや高層ビルなどに最適

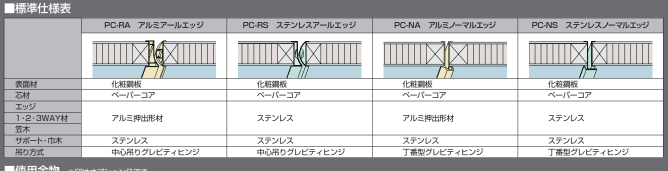




















用具入れ用取手 TB1914

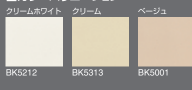
サポート LB-54Z-50B

外開き用ドアストッパー PC-3051B※

■カラーバリエーション

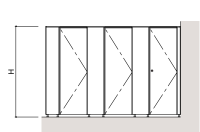


帽子掛戸当り NO.1607S



# 正面図

平面図

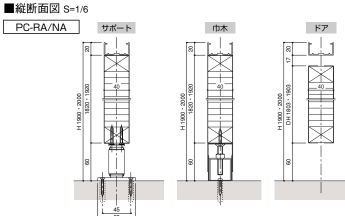


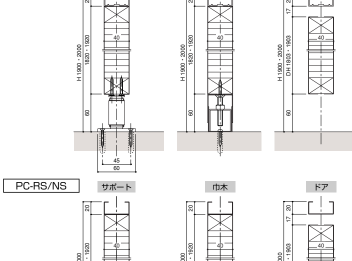
CW DW BW DW BW DW EV

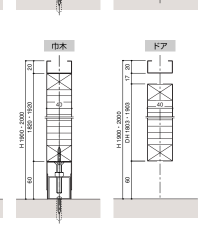


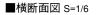
■側面図

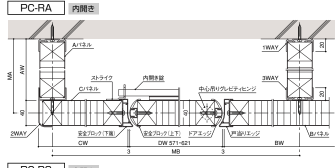
RAの場合:132.5 RSの場合:124.5 NAの場合:125 NSの場合:120

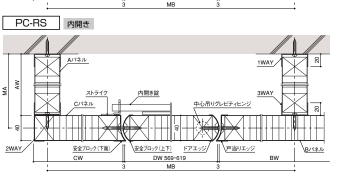


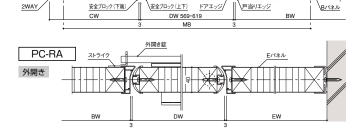


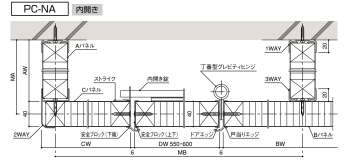


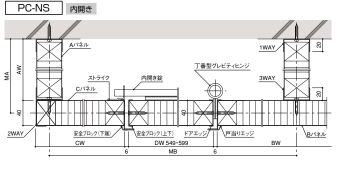












化粧鋼板

36

# メラミン複合積層板 (パネル厚13mm)

耐久性とデザイン性を兼備した、 トイレブースです。

- ●メラミン樹脂とフェノール樹脂を高温高圧 で同時成形
- ●耐久性・耐衝撃性に優れ、傷に強い高硬度 な材質
- ●スリムでスッキリしたブースデザイン

■推奨施設

公共施設



# パネルカドの丸み





# ■標準仕様表

|           | PCD-LAB パブリック仕様                   |  |
|-----------|-----------------------------------|--|
|           |                                   |  |
| パネル       | メラミン複合積層板(両面:メラミン樹脂層 芯部:フェノール樹脂層) |  |
| エッジ(ドア部)  | エッジレス                             |  |
| 1·2·3WAY材 | アルミ押出形材・電解着色(ステンカラー)              |  |
| 笠木        | アルミ丹山が村・电府自己(ヘノンカラー)              |  |
| サポート・巾木   | ステンレス                             |  |
| 吊り方式      | 丁番型グレビティヒンジ                       |  |

## ■使用金物











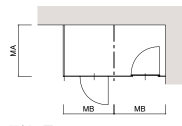
# ■カラーバリエーション



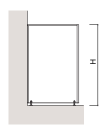
# 正面図



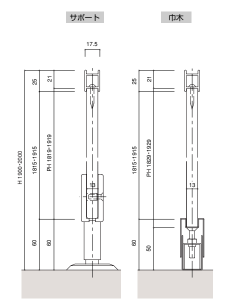
# 平面図

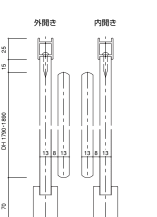


# ■側面図



# ■縦断面図

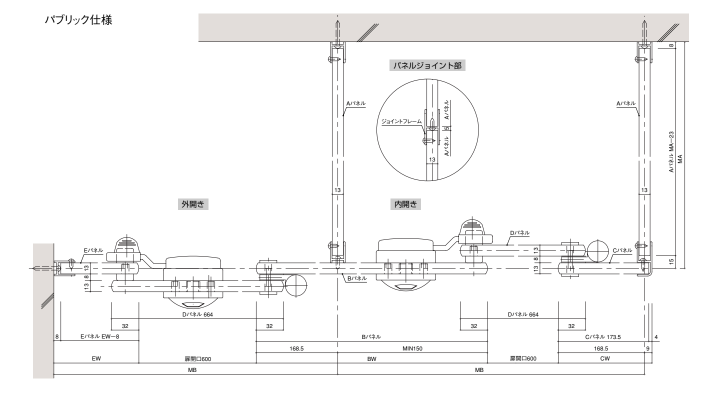




パブリック仕様

ドア

# ■横断面図



35

メラミン複合積層板(パネル厚13層)

# メラミン複合積層板(パネル厚16㎜)

38

# メラミン複合積層板

(パネル厚16mm)

耐久性とデザイン性を兼備した、 トイレブースです。

- ●メラミン樹脂とフェノール樹脂を高温高圧 で同時成形
- ●耐久性・耐衝撃性に優れ、傷に強い高硬度 な材質
- ●スリムでスッキリしたブースデザイン

■推奨施設

公共施設

ここが ポイント!



# パネルカドの丸み

開口部パネルの カド部には丸み をつけた加工を しています。



# ■標準仕様表

|           | PCD-LAB(LS) パブリック仕様               |
|-----------|-----------------------------------|
|           |                                   |
| パネル       | メラミン複合積層板(両面:メラミン樹脂層 芯部:フェノール樹脂層) |
| エッジ(ドア部)  | エッジレス                             |
| 1·2·3WAY材 | アルミ押出形材・電解着色(ステンカラー)              |
| 笠木        | ※LSの場合はステンレス                      |
| サポート・巾木   | ステンレス                             |
| 吊り方式      | 丁番型グレビティヒンジ                       |

# ■使用金物









# ■カラーバリエーション







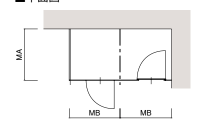


JX (16mm、コア材:茶、テクスチャーエンボス仕上)

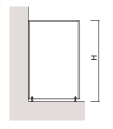
正面図



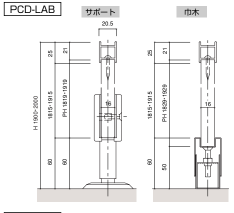
# 平面図

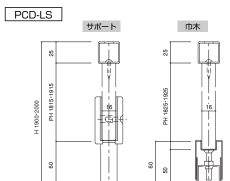


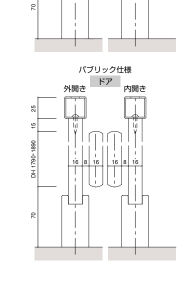
■側面図



■縦断面図



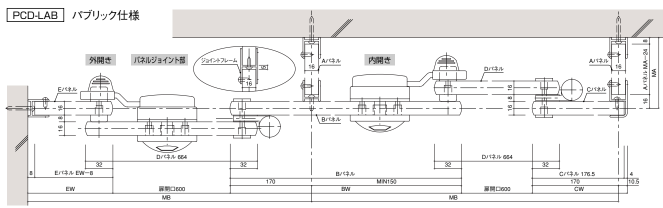


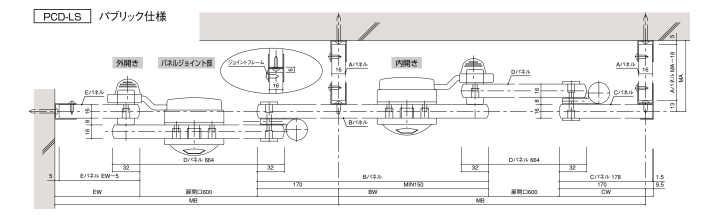


パブリック仕様

ドア

■横断面図





メラミン複合積層板(パネル厚16層)

# プレシェード(トイレブース電動スクリーン)

トイレ空間をもっと便利に、快適に!! キャンバスとインナーレールをジッパーで結合 した新タイプのトイレブーススクリーンです。

- ●有効開口 1,890mmまで対応可能(トイレブ ース付の場合)
- ●ロール式の開閉により、引き戸が設置できない スペースや、既存の開口部に後付けでも対応
- ●キャンバス地の採用により閉塞感をなくし た快適設計

推奨施設 学校 公共施設



ここが ポイント! ケガのおそれを少なくする ため適度な丸みをもたせて います。(アルミタイプのみ)

## ウエイトバーはゴム部材付



キャンパス下端のウエイト バーには、ゴム部材が付い ているので万一当たった際 の衝撃をやわらげます。



### ■商品特徴



120ボックス本体・カバー アルミ押出し形材 アルマイト+電解着色 アイ

505S3 (AC100V 50/60Hz)

32/38rpm (50/60H

1.05A

105VA

5分

■主要構成部材

ブラケット

軸受けプレート

インナーレール

■電動部仕様

回転数(rpm)

消費電流(A) 消費電力(VA)

定格時間(分)

機種

ウェイトバー

部品名

巻取りパイプ(φ80) ガイドレール

レールアタッチメント

定格トルク(N·m) 5N·m

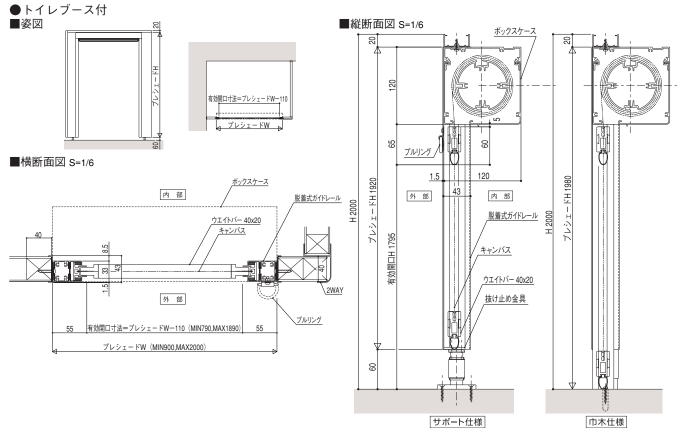
ウェイトバーキャップ 樹脂成形品

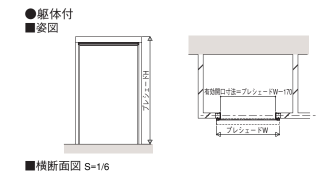
# ■キャンバス

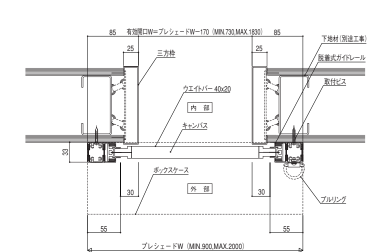
|   | 材 質      | 表面仕上げ      | 面仕上げ 色 |      | 色                        | 名称     |   |
|---|----------|------------|--------|------|--------------------------|--------|---|
| Ī | アルミ押出し形材 | アルマイト+電解着色 | アイボリー  |      | マウスホワイト                  |        | Ī |
| Ī | スチール     | アクリル焼付け塗装  | アイボリー  |      |                          |        | ı |
|   | アルミ押出し形材 | 亜鉛メッキ      | シルバー   |      |                          | WL5092 | ı |
|   | アルミ押出し形材 | アルマイト+クリアー | シルバー   |      | 501 WL5092               |        | ı |
| I | アルミ押出し形材 | アルマイト+電解着色 | アイボリー  |      | ベージュホワイト                 |        | Ī |
|   | 樹脂押出し形材  | _          | アイボリー  |      |                          |        | ı |
|   | 樹脂押出し形材  | _          | アイボリー  |      |                          | WL5092 | ı |
| I | アルミ押出し形材 | アルマイト+電解着色 | アイボリー  |      | NOTE AND THE PROPERTY OF |        | ı |
| I | 樹脂成形品    | _          | アイボリー  |      | 503 WL5092               |        | ۲ |
|   |          |            | アイボリー  |      | ı                        |        |   |
|   |          | ■開閉スと      |        | WG*1 | ١                        |        |   |

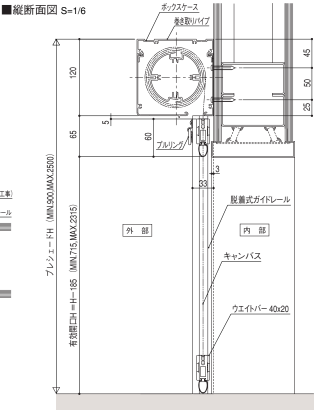
プレシェードH 時間 2,000mm 約15秒 2,500mm 約19秒

| ,                      |        |           |          |           |       |          |
|------------------------|--------|-----------|----------|-----------|-------|----------|
| 色                      | 名称     | 組成        | 厚さ(mm)※2 | 質量(g/m)※2 | 生地巾※3 | 防炎認定番号   |
| マウスホワイト<br>501 WL5092  | WL5092 | ガラス繊維+PVC | 0.65mm   | 505g/m²   | 200cm | BT940053 |
| ベージュホワイト<br>503 WL5092 | WL5092 | ガラス繊維+PVC | 0.65mm   | 505g/m    | 200cm | BT940053 |
| アイボリー<br>66B WG        | WG*1   | ガラス繊維+PVC | 0.36mm   | 531g/m²   | 124cm | BT030029 |
| ライトブルー<br>61 WG        | WG*1   | ガラス繊維+PVC | 0.36mm   | 541g/m²   | 124cm | BT040074 |









プレシェード (トイレブース電動スクリー

# 上吊り引戸タイプ

# 上吊り引戸タイプ

ハンガータイプの自動閉鎖装置付引戸。 車いす利用者の安全と使い勝手を第一 に考えました。

- ●開けるときはわずかな引き力で軽くスライド
- ●自動的に扉が閉まる自閉式
- ●ハンガータイプだから、フロアレールがない バリアフリー仕様





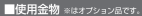




# ■駆動部仕様

| 定トルクバネ方式   |             |  |  |
|------------|-------------|--|--|
| 開放方式       | 手動          |  |  |
| 駆動方式(閉鎖方式) | 定トルクばね式自動閉鎖 |  |  |
| 制動装置       | エア一式ブレーキ    |  |  |
| 作動         | 速度調節可能      |  |  |

※自閉機構の無い手動タイプもあります

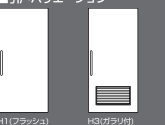


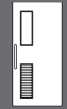


# ■標準仕様

|                |         | 材質               |  |
|----------------|---------|------------------|--|
|                |         |                  |  |
|                | カバー     | アルミ押出形材          |  |
| 枠              | サイドカバー  | アルミダイカスト         |  |
|                | レール     | アルミ押出形材          |  |
|                |         | メラミン樹脂化粧合板       |  |
|                | 表面材     | メラミン化粧シートMDF     |  |
| 引戸             |         | ポリエステル樹脂化粧合板     |  |
|                |         | 化粧鋼板 t 0.5、t 0.6 |  |
|                | 芯材      | ペーパーコア           |  |
|                | 把手      | ステンレス            |  |
|                | 手詰防止ゴム  | 軟硬質塩化ビニル         |  |
| 標準部品           | コーナーガード | 軟硬質塩化ビニル         |  |
| (示华中)<br>(示华中) | 小窓      | アルミ押出形材          |  |
|                | ガラリ     | アルニ押山形例          |  |
|                | 錠前      | ステンレス            |  |







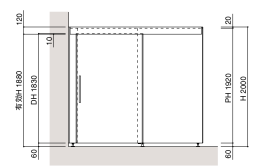
P.33-34

# ■表面材/カラーバリエーション

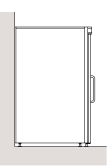
| メラミン樹脂化粧合板   | P.17-18 |
|--------------|---------|
| メラミン化粧シートMDF | P.23-24 |
| ポリエステル樹脂化粧合板 | P.31-32 |

化粧鋼板

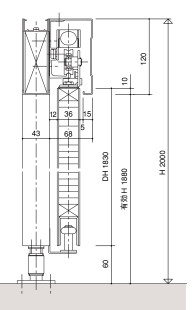
# ■正面図



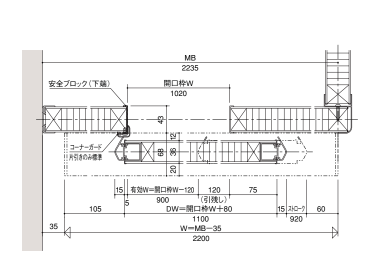




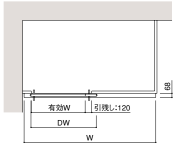
■縦断面図 S=1/6



### ■横断面図 S=1/6



■平面図



# 上吊り引戸・国土交通省タイプ

# 上吊り引戸・国土交通省タイプ

ハンガータイプだから開閉がラクで安全。 車いす利用者や高齢者に 十分配慮しました。

- ●開けるときはわずかな引き力で軽くスライド
- ●自動的に扉が閉まる自閉式
- ●ハンガータイプだから、フロアレールがない バリアフリー仕様
- ●国土交通省 建築工事標準詳細図(平成13年版)に対応
- 推奨施設 公共施設 病院 学校







## ■駆動部仕様

| 定トルクバネ方式   |             |  |  |
|------------|-------------|--|--|
| 開放方式       | 手動          |  |  |
| 駆動方式(閉鎖方式) | 定トルクバネ式自動閉鎖 |  |  |
| 制動装置       | エアブレーキ      |  |  |
| 作動         | 速度調節可能      |  |  |





縦枠

レール

表面材

芯材

小窓

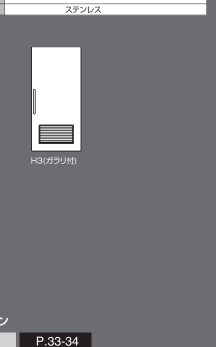
点検用カバー

把手 手詰防止ゴム

■標準仕様

引戸

標準部品



材 質

亜鉛メッキ鋼板 t 2.3

亜鉛メッキ鋼板 t 1.6

亜鉛メッキ鋼板 t 1.2

亜鉛メッキ鋼板 t 0.6(錆止め塗装)

アルミ押出形材

化粧鋼板 t 0.6

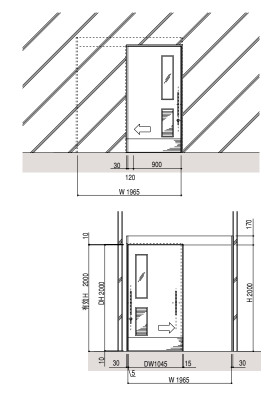
軟硬質塩化ビニル

アルミ押出形材

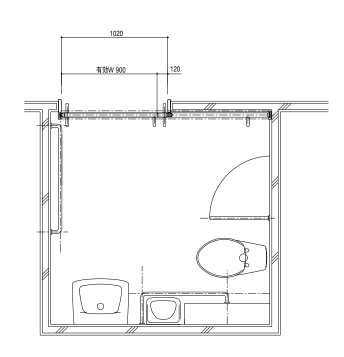
ステンレス

■表面材/カラーバリエーション 化粧鋼板

■正面図

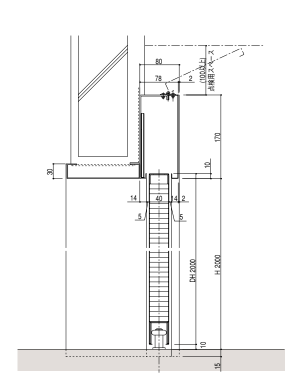


■平面図

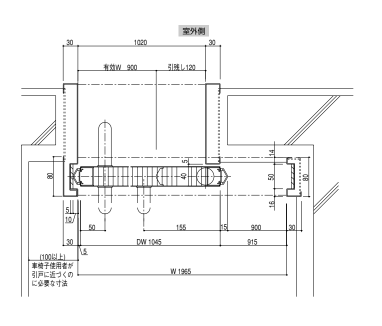


■縦断面図 S=1/8

把手 BU-01-001



■横断面図 S=1/8



43

上吊り引戸・国土交通省タイプ

# PC折れ戸

操作がわかりやすく簡単で、人に優しい ユニバーサルデザインの折れ戸です。 安全性を配慮した仕様となっています。

- ●引戸に比べ有効間口を大きくでき、省スペー スで納まります
- ●エアダンパー(常閉タイプ)、安全ブロック、 安全カバーを標準装備し、安全に配慮した設 計となっています。

推奨施設 学校 病院 公共施設

# カド部の丸み



ケガのおそれを少なくする ため適度な丸みをもたせて います。(アルミタイプのみ)

### 安全ブロック



足元の安全のため、開口部 エッジの戸先側下端に樹脂 製の安全ブロックを取り付 けています。







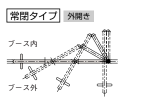
化粧鋼板

■表面材/カラーバリエーション

メラミン樹脂化粧合板 P.17-18 メラミン化粧シートMDF P.23-24 ポリエステル樹脂化粧合板 P.31-32

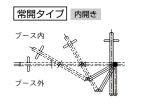
P.33-34

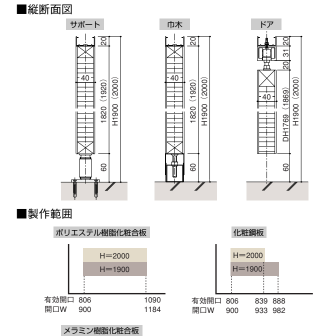
# 正面図 DW2 2.5



PC折れ戸

45



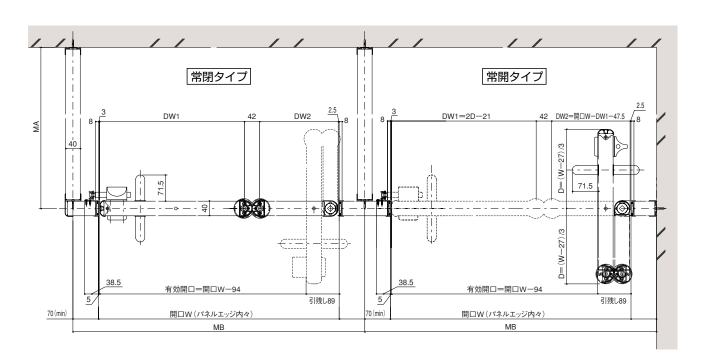


メラミン化粧シートMDF

H=2000

997 1091

有効開口 806 開口W 900



46

■横断面図

# ■標準仕様

材 質 ドアパネル メラミンMDF /パネル厚20mm メラミン樹脂化粧合板 /パネル厚40mm パネル ポリエステル樹脂化粧合板/パネル厚40mm サポート ステンレス 吊り方式

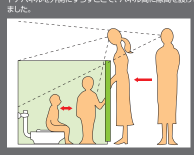
丁番型グレビティヒンジ

ドアパネルを外側にすらすことで、パネル間に隙間を設け、指を挟みにくい構造としました。

# ■使用金物







■オリジナルデザインドア(高圧メラミン化粧板) ドア形状はR形、角形どちらも対応できます。※絵柄と背景色は一体デザインです。

P.25-26

P.17-18

P.31-32











# プレキッズ(園児用ローパーティションタイプ) 園児のトイレ空間を

明るく、楽しく感じさせてくれる ブースです。

- ●楽しく明るい多彩なオリジナルデザインをご用 意。ドア内側もデザインしています。デザインの 上に保護層があり、剥がれる心配はありません
- ●園児の安全とプライバシーを考慮しながら、 同時に園児を見守ることができる配慮がさ れています

推奨施設 保育園/幼稚園 デパート/遊園地



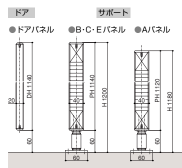
# パネルカドの丸み

開口部パネルのカド部 -ソフトエッジ には丸みをつけた加工をしています。 ここが ポイント ソフトエッジの採用で 安全性を高めています。



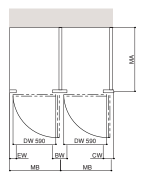
# ■側面図



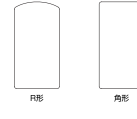


# 平面図

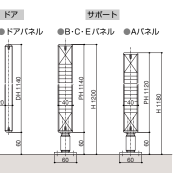
正面図



# ■ドア形状



# ■縦断面図



ドアが開いた状態です。

# ■ドア内側もデザインしています。

■表面材/カラーバリエーション



(単色ドア)

(パネル)

メラミンMDF

メラミン樹脂化粧合板

ポリエステル樹脂化粧合板





さくらんぼ



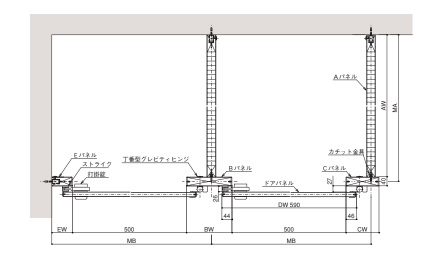








### ■横断面図



プレキッズ(園児用ローパーティションタイプ)

ВХ

# 園児用(笠木タイプ)

50

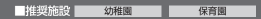
# 園児用(笠木タイプ)

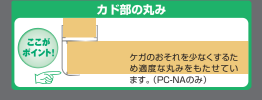
子供専用として、また子供/大人の 共用として…。

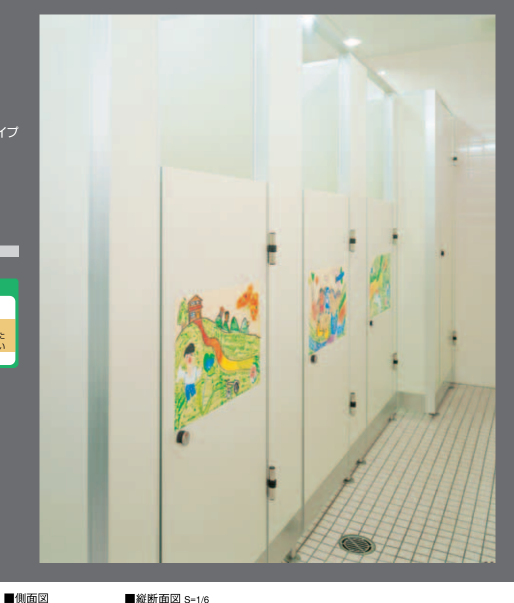
限られたスペースを有効に使えます。

●丈が低く、閉鎖感を感じさせない笠木タイプ

●ドアの開閉がラクで安全









ドアパネルの色を替えて楽しげな雰囲気づくりをすることも可能です

#### ■標準仕様 PC-NA アルミノーマルエッジ PC-NS ステンレスノーマルエッジ メラミン樹脂化粧合板 メラミン樹脂化粧合板 メラミン化粧シートMDF メラミン化粧シートMDF ポリエステル化粧合板 ポリエステル化粧合板 エッジ(戸当たり) アルミ押出形材 ステンレス エッジレス エッジレス 1·2·3Way材 アルミ押出形材 ステンレス サポート・巾木 ステンレス ステンレス 吊り方式 丁番型グレビティヒンジ 丁番型グレビティヒンジ

■使用金物





外開き錠(表示付) TB1913

内開き錠(表示付) TB1912

P.31-32

丁番型グレビティヒンジ

戸当りエッジ

サボート LB-54Z-50B

## ■表面材/カラーバリエーション

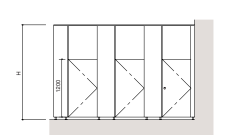
ポリエステル樹脂化粧合板

■横断面図 S=1/6

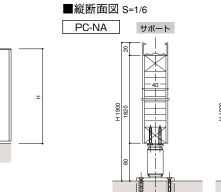
PC-NA 内開き

| ラミン樹脂化粧合板   | P.17-18 |
|-------------|---------|
| ラミン化粧シートMDF | P.23-24 |

## ■縦断面図

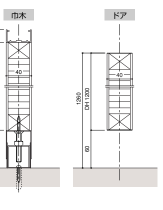




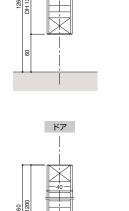


PC-NS

サポート



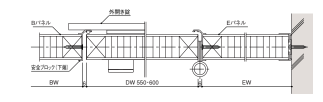
巾木

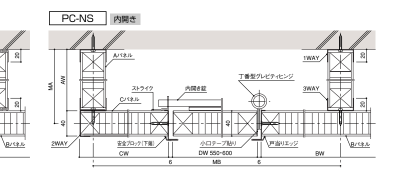


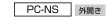


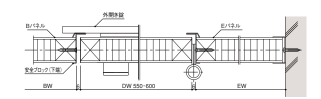
# PC-NA 外開き

安全ブロック(下端) CW



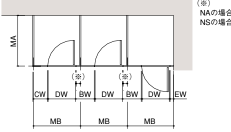






平面図

園児用(笠木タイプ)





# シャワーブース

清潔で肌にやさしい質感の シャワーブース。

耐水性にたいへん優れています。

- ●表面材に、耐水性に優れた威力を発揮する FRPを採用
- ●過酷な使用条件にも耐える、高い堅牢性



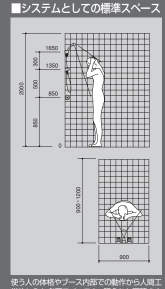




# ドアパネルカドの丸み







| ■標準仕様 |                                 |      |                   |             |  |
|-------|---------------------------------|------|-------------------|-------------|--|
|       |                                 |      | PCS-CA            | PCS-NA      |  |
|       |                                 |      |                   | -           |  |
|       |                                 |      |                   |             |  |
|       | パネル部                            | 表面材  | FRP               | FRP         |  |
|       | ハイル部                            | 芯材   | 合成樹脂発泡体           | 合成樹脂発泡体     |  |
|       |                                 | 表面材  |                   | FRP         |  |
|       | 扉部                              | 部 芯材 | カーテン及びカーテンレール(別途) | 合成樹脂発泡体     |  |
|       |                                 | エッジ  |                   | エッジレス       |  |
|       | 1・2・3WAY材<br>笠木<br>サポート<br>吊り方式 |      | アルミ押出形材           | アルミ押出形材     |  |
|       |                                 |      | ステンレス             | ステンレス       |  |
|       |                                 |      | _                 | 丁番型グレビティヒンジ |  |

■使用金物 ※印はオブション品です

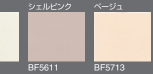






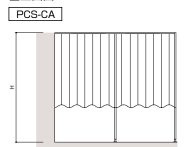


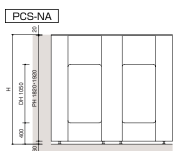
# ■カラーバリエーション

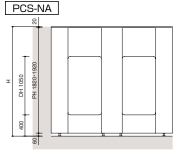


# ■正面図

■平面図 PCS-CA



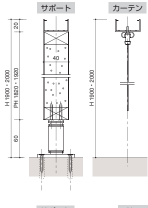




PCS-NA

# PCS-CA

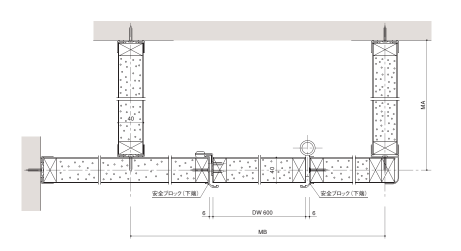
■縦断面図 S=1/6



| PCS-NA |                                 | サポート     |         | ドア     |
|--------|---------------------------------|----------|---------|--------|
|        | 20                              |          | 82      |        |
|        |                                 | *        | 430     | j      |
|        | 0 8                             | ° 40 °   |         |        |
|        | H 1900 · 2000<br>PH 1820 · 1920 |          | DH 1050 | . 40 . |
|        | PH 18                           |          |         | . 40.  |
|        | +                               |          |         |        |
|        | 9                               |          | 400     |        |
|        | 11                              |          |         |        |
|        |                                 | <b>y</b> |         |        |

■横断面図 S=1/6

PCS-NA



シャワーブース

# ベビー専用チェア

トイレ内で、赤ちゃんをやさしく、そしてしっかりとホールドします。

特許出願中 意匠登録済

# ベビーキープ・フィットF72

- ■可動部のない固定式
- ■お子さまが座りやすく抜けだしにくい独自の形状
- ■ガード部は正面から外せます(緊急対応時など)
- ■ヘッドパッドはソフトなクッションを採用。交換可能なので清潔に 保てます
- ■使用対象:5ヶ月から2歳半までの乳幼児
- ■カラー: クリアホワイト



# ベビーキープ・スリム

- ■収納時の厚さ約98mmの、コンパクトなベビー専用チェア
- ■ガードは赤ちゃんを抱きながら片手で簡単に引き出せます
- ■コンパクトで省スペースだから、コーナーでも平面でも設置でき、 トイレブース内やレストルーム、更衣室など幅広い利用が可能 ※コーナーに取付ける場合にはコーナー取付金具(オプション)が必要です

意匠登録済

- ■交換可能な頭部衝撃防止ヘッドクッション付
- ■床と壁に固定するF62と壁のみに固定するW62の2つの仕様
- ■使用対象:5ヶ月から2歳半までの乳幼児
- ■カラー: クリアホワイト



# ベビーシート

限られたスペースを有効に利用できる、収納式のベビーシートです。

# スマートホールド OK-F11 難燃 意匠出願中 ベビーシートMP

- ■スマートでスリムな縦型シート
- ■頭部と両サイドで赤ちゃんをガード
- ■赤ちゃんに優しいソフトクッションシート はオリジナル防汚仕様で、ずり落ち防止の 傾斜付き
- ■使用対象: 1ヶ月から2歳半までの乳幼児
- ■カラー: クリアホワイト







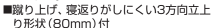


- ■シート部は100kgの荷重に耐える強度 を持つ設計
- ■蹴り上げ、寝返りがしにくい3方向ガー ド付
- ■床と壁に固定するF42と、壁のみに固定 するW42の2つの仕様
- ■使用対象:1ヶ月から2歳半までの乳幼児
- ■カラー: クリアホワイト



# ベビーシートMS-F52 難燃





特許出願中

- **■**「ベビーシートαシリーズ」「ベビーシー トMP」と床アンカー位置が同じなので 差し替えが可能
- ■収納時の厚さ120mmのスリム設計。従 来品より、ひとまわりコンパクトな設計 で狭いトイレにも設置可能
- ■使用対象:1ヶ月から1歳半までの乳幼児
- ■カラー: クリアホワイト



# ユニバーサルシート

車椅子の方、介助する方に待ち望まれていた清潔な着替えスペースです。 多機能トイレのための収納式多目的シート。車椅子の方お一人で安全に使えます。

■2m×2mのブース内にも設置可能。縦型・横型をお選びいただけます。



既存の多機能トイレに設置して も、介助の方と個室内で作業が できる省スペース設計です ※壁の手すりは参考商品です。 <u></u> ※壁のクッションはオプションです。



簡単な操作で安全・快適にお使 いいただけます ※壁のクッションはオプションです。

# ユニバーサルシート 横型US41

- ■ワイド1,500mmとゆったりサイズ
- ■介助する方の足が入りやすく、角の無いシンプルなベッド形状
- ■軽い操作力、静かでスムーズな開閉機能



- ■横ズレ防止ベルト付き
- ■カラー: クリアホワイト



意匠出願中

特許出願中

意匠登録済



### ユニバーサルシート 縦型US13 =

- ■軽い力(3kgf)で開閉操作が可能
- ■ゆっくり開くソフトダウン機構
- ■ソフトなクッションで、ゆったり使える広い座面です
- ■シートの長さは1.285mm。災害などの緊急時にシートを 開いたまま避難できるレイアウトが可能です
- ■カラー: クリアホワイト





※壁の手すりは参考商品です。

# チェンジングボード CB13

いろいろ使えて喜ばれる、 便利な収納式の着替え台です。

- のボードでゆったりとお使いい ただけます
- ■床に手を触れずに開閉可能
- ■滑り止め加工のステップ面
- ■汚れに強く清掃しやすい形状
- ■ワイドサイズ(W472×D448mm) ■既存のトイレブースにも設置可能
  - ■ゆっくり開閉するソフトダウン
  - ■カラー: クリアホワイト





意匠登録済